

Eni Rotra Truck Gear 75W-140



KÄYTTÖKOhteET

Eni Rotra Truck Gear 75W-140 on erityinen "synthetic technology" voiteluaine äärimmäisissä ajo- ja ilmasto-olosuhteissa käytettyjä raskaita ajoneuvoja ja työkoneita varten.

Tuote on suunniteltu äärimmäisten paineiden ja impulsiivisen kuormituksen aiheuttamiin kriittisiin olosuhteisiin, joita usein ilmenee viimeisen sukupolven kaupallisissa ajoneuvoissa suuren väännön ja siirtonopeuden vuoksi.

Suosittelaa nimenomaan SCANIA-ajoneuvoille ja kaikille vaihteistojärjestelmille, jotka vaativat tason API GL-4 tai API GL-5 voitelua.

HYÖDYT ASIAKKAALLE

- Se on formuloitu ainutlaatuisen korkeatasoisten synteettisten pohjien ja modernin lisäaineteknologian mukaisesti, mikä antaa tuotteelle hyvän suorituskyvyn sekä luotettavuuden välityssuhteiden valinnan, pyörästöjen suojauksen, lämpöhäpättymisestä aiheutuvien laadun heikkenemisilmiöiden ja korkealaatuisten tiivisteiden kanssa yhteensopivuuden suhteen.
- Huolellisesti tasapainotetun lisäaineiden käytön ansiosta tuote auttaa pitämään kaikki voidellut osat täysin kunnossa ja säilyttää niiden ominaisuudet muuttumattomina pitkään pidempää vaihtoväliä varten.
- Säilyttää sopivan viskositeettiarvon vaikeimmissakin ajoneuvon käyttöolosuhteissa, joita voi ilmetä äärimmäisissä ilmastoissa tai erityisen ankarissa ajo-olosuhteissa.

TEKNISET TIEDOT

- API GL-4, GL-5, MT-1
- SAE J2360
- MIL-PRF-2105 E
- Scania STO 1 : 0
- DAF
- MACK GO-J
- IVECO



Eni Rotra Truck Gear 75W-140



- Renault
- ZF TE-ML 05B, 07A, 12B, 16F, 21B quality

OMINAISUUDET

Ominaisuudet	Menetelmä	Mittayksikkö	Tyypillinen
Tiheys 15 °C:ssa	ASTM D 4052	kg/m ³	885
Viskositeetti 100 °C:ssa	ASTM D 445	mm ² /s	28.2
Viskositeetti-indeksi	ASTM D 2270	-	170
Viskositeetti -40 °C:ssa	ASTM D 2983	mPa·s	145000
Leimahduspiste COC	ASTM D 92	°C	200
Jähmepiste	ASTM D 5950	°C	-45

